## INDEX OF CLAIMS

10/685817

			• • • •		<del></del>		= -		<u></u>		<del></del>	-	
1	Cli		Date										
٠.	S	im.	<u> </u>	<del></del>			Jale	r	Ė	_	r ·	1	
	Final	Odglasi	:						٠٠.	.	ŀ		
	•	ŏ						1			-		
							_	<del>                                     </del>		1		1	
	4	2		-				-		-	7		
		3			<u> </u>			-	<del>                                     </del>	-	<del> </del>		
- 1		4			-	_	<del> </del>	╁─	<del> </del>	<del> -</del>	<del> </del>	1	
- 1		5				-	├─	-	_				
- 1					-	_		<u> </u>	-	$\vdash$	-	l	
١		6					•		-	-	-		
-		7							$\vdash$				
١	_	8		-					-	-	$\vdash$		
ļ		9								-	Н		
-		10							-	_			
١		11							Ш	_	_		
١		12								_			
ļ		-13								_			
1		14									$\vdash$		
١		15											
١		16					!						
-		17				<u> </u>							
ŀ		18	<u> </u>									ŀ	
-		19						_	-	-	-		
		20											
		21										!	
į		55						·		ļ		:	
1		25			-			—		_	-		
		2¢ :		<u> </u>					,		-	!	
ŀ		25		-		i :				-			
ł		27			-		,	,,			<u> </u>	İ	
		28			-	-	-						
- 1		29	l 									i	
		30	-	<u> </u>			<u> </u>						
- 1		31								_			
		32											
		33				7					П		
	-	34					,						
		35								. 1			
		.36										ŀ	
ı		37											
ı		38										-	
		39											
	_	40						7					
	_	41		$\Box$								ŀ	
1		42											
	$\Box$	43											
		44											
		45											
		46		-		-2				1			
		47			Ŀ								
		48				<u>_</u>			Ľ				
		49			_	_		_					
	سا	50				<u>L</u>			L			)	

٢		Ī		···· -·		De 4	··· -	<u> </u>			J	-	
Claim			1	г—	<del></del>	Date	; T	÷	_		Ι.	٠.	
Final	Odelnel												
	51						П	1	Т	1	1		
	52		1					1	T	Г	1		
	53	Π		·				T	T		1		
	54	Π	1	=	F	-	-	1	T	1	]		
	55					-		1		1	1		
	56						Γ		Т	Π	1		
	57		T								1		
	58							Γ	Τ		1	•	
	59							T	Г		1		
	60			-							l	•	
	61							Г			ĺ		
	62			:				Г			1		
	63			•									
	64							$\Box$			١.		
	65							Π			1		
	66										١.		
	67.										1		
	68	`									)		
	69							$\Box$	-				
	70									Ŀ			
	71												
	72	<u></u> .											
	13		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	į		
	7:									_			
	<b>7</b> 5.		· .			<u>.</u> ::		::	<u> </u>		:- <u></u> :	- :	`
$\perp$	76					_		<u> </u>	_				
	77		<u> </u>		_				-		}		
	78												
	79							_					
	03				_						•		
$\overline{}$	81						_		-				
	82					-		$\vdash$		-:	:	•	
	83		$\vdash$		1			$\vdash$		÷			
	84	<u>·</u>						$\vdash$	-17	•			<i>i</i> '
	85				-	$\dashv$		$\vdash$		-		٠,	
	86				$\dashv$	$\dashv$		Н	-			. §	
	87							H		-			
_	88 89			-	<del>`</del>		-		Н				
	90						_		-				
	91	_		_	-	$\dashv$				$\vdash$			
	92	÷-			$\dashv$			-					
	93					$\dashv$							
-	94		$\vdash \vdash \vdash$					$\vdash$	-		·		
_	95		-				—	H	-		Ì.		
		<u> </u>			_		7.22.			==:		<u></u>	
	97				-	-						-	•
	98			-			-	Н	H	$\vdash$		•	
	99							-	Н	$\vdash$			
	100				$\dashv$			H	$\vdash$				•
	· vv		لــــا	1			لسسا	لـــا	لــا		•		